Art Unit

V	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
О	Objected

					L		_	_	_	_	_	_		_	J				L		<u>L</u> .
			aim		Т					_			_	_		_		_			_
	<u> </u>	<u>UI</u>	aim	_	╀		_	_	т	_	_		무	at	e	_	_		Τ	_	
	i i	<u> </u>	(1) 2 3 4 5	<u> </u>																	
			(1	2		_	İ		1	_	1		L	_	l	_	L			1	_
	L		2								7		Γ		Г		Г	-	_	7	_
	L		3				Γ		I		Ι						Г		Γ		_
			4				L													٦	
			5			_	L		L		Ι								_	7	
			6		_	_	L		┸		1	_	L		L					\perp	
	\vdash	_	7	_	_		L		Ļ		ļ		L	_	L.	_		_		1	
	<u> </u>		100		_		L		1		╀	_	L	_	L	4	_	4	_	4	
_	+	-	(46	Ş	_	_	L	_	╀	_	╀	_		_	L	4	_	4	_	4	
	-	-	11	4			L		ŀ		-	4		4	_	4		4	_	4	
	\vdash	-	-11	,	_		H		╀	_	╀	4	-	4	<u> </u>	4	_	4	_	+	
	-	┪	13	\exists	-	-	H	_	Ͱ		╁	\dashv	_	-	_	+		4		+	_
	-	+	14	1	-	7	-	_	1	_	┢	1		1	_	+		+		+	\dashv
_			12 13 14 15]	_		_		T	_	T	1		1	-	+		+		+	\dashv
		I	16				_	_		_	L		_			1		1	_	1	
	L	4	17 18 19	4		_	_	_	L		L	1		_	_	Ţ		I		Ι	
•	├ —	4	18	4		4		_		_	L	4		4		1	_	1		1	_
	ļ	+	19	+		-		-	_	_	ļ ;	-!	_	4		ļ	_	+		!	4
		+	20 21	+	_	4	_	-	-	4	⊢	+	_	+	_	1		+		╀	\dashv
		+	22	+	_	+	_	+		-	H	+		+		╁	_	+		╀	-1
		\dagger	23	+	-	+	-	f	_	1	_	+		+	-	t		╁		╁	\dashv
i		†	23 24	t	-	†		1		1	_	†		†	_	†	_	╁	-	t	\dashv
		T	25	T		1		1	_	1		1	_	1	_	T		t		T	ヿ
			26	Ι	_	I]		I		Ι		Ι	_	Ι	_	Ι			
Ì		1	27	╀		1	_	1		1		1		1		L	_	L			┒
i		+	28 29	1		1	_	4	_	4		4		1	_	L		L		L	╛
1		+	<u>29</u>	4	_	1	_	4	_	4		+	_	ļ		L	_	L		L	4
1		╁	<u>30</u> 31	╀	_	╀	_	+	_	╂	_	╀		╀	_	╀	_	H	-	L	4
ı		╫	32	╁	-	ł	_	ł	_	+		╀		ł		╀		╀	_	┝	4
Ì		╁	33	╁	_	t	-	t		t		t	_	╁		┝		┞	-	┝	\dashv
ı		†:	33 34	✝		t	-	t	_	t		t	-	╁	_	H		H	_	-	\dashv
1		T	35	T		t	_	t	_	t		t	_	t	_	r		-	П	_	┪
[Ι	36	L	_			I		I		Γ	_	Γ	_						7
1		L	37	Ľ	_	Ĺ	_	ſ		I		Ĺ		L		L					
ļ		Ľ	38	L	_	L	_	ļ		1	_	L		L	_	L	_	L	_		╛
1			39 40	╀	_	H		1		ļ		╀		1	_	L	4	_	4	_	4
ŀ			40 41	├	_	┝		ŀ		╀		╀	_	-	_	L	4	_	4	_	4
ŀ		ť	42	┝	-	H		H		╀		+	_	┞	\dashv	_	4	_	4	_	4
ŀ		۲.	12 43	H	-	┝		H	_	t		t		┢	-	-	+		+	_	\dashv
t			12	T	_	۲	_	1	_	+		t	-	H	-	-	+	-	+	-	\dashv
t		1	45	-	٦	_		t	_	t	-	1	Q		٦	_	+	_	1	-	1
1		4	46					ľ		Ī		1		Г	7	_	1	_	7		1
		[17						_	Γ					J	_			1]
L			\$	Ĺ	_	_		Ľ		Ĺ		Ĺ				_	1	_	I]
L			6	L	1	_		L		L		L	_	_	_[_	1		1	_	1
1		1 5	0		-1							i	١		- [1		П		1

_																
L	CI	aim	1	_,				,_	[)a	te		_	_	_	
	Final	Original														
+		51	+	+		╁		H	4	_	╁	+	_	┝	+	_
T		52	+	7		t		-	1	_	十	+		1	\dagger	_
		53	1	7	_	1		r	7		T	+		T	†	_
		54	1	1		T			1		T	T	_	Г	7	_
L		55	\perp	\exists					1			I	_		T	
		56		1		L									Ι	
L	_	57	1.	4		L	_		4		L	4	_	L	1	_
-	\dashv	58	-	4		-	_		4		L	4	_	_	4	_
-	\dashv	59 60	╀	4	_	╀	4	_	+		1	+		Ļ.	+	
\vdash		61	╁	+		├	-	_	1	_	┝	╁	-	_	+	
-	\dashv	62	+-	+		\vdash	+		Ŧ	-	H	+	-	-	+	_
	7	63	+	†		1	1		†		-	+	+	_	+	
		64	T	T		Γ	1	_	\dagger		Г	+			†	_
		65									Г	T	٦		1	
	\perp	66 67	L	Ι					Ι			I			I	
<u> </u> _	4	67	↓_	\downarrow		_	4		1	_	L	1	4		L	
-	+	68	┼	╀	_		+		1			+	4		╀	4
-	븏	69 70	┼	+		_	+	_	!		!	1:	_		}_	-
1	-+	71	╁	+	-		+		╁	-		╁	+		+	┥
\vdash	+	71 72	H	╁	+		+		t	\dashv	-	╁	+		╁	\dashv
厂	7	73	1	t		-	t	_	t	T		t	†		t	┨
	\top	74		T			Ť		T	\neg		1	7		T	٦
		75					Ι					L	I]
<u> </u>	4	76 77	L	L	_		1		L	_		L	1		L	╛
<u> </u>	+	77	<u> </u> _	L	4		╀		L	-1		┞-	4		L	↲
_	+	78 79	-	┞	4		ł	_	ŀ	-		┞	+	_	┞	4
	╅	80	├	┞	4	_	╁	_	┞	+	_	╀	╁	-	╀	┨
	+	81	\vdash	┢	1		t	_	H	Ť		-	+		┝	┨
_	†	82	-	H	1		t	_	r	7	_	H	†		H	1
	T	83	_	_	1		t		Г	7	_		Ť		Г	٦
	I	84			1					\Box			T			1
		85					L				_	L	I]
	4	86		L	4		L	_	L	4		L	1	_]
	+	87	_	L	4		┞	_	_	4		L	1	_	L	4
	+	88 89	_	-	+		\vdash	4	-	+	_	┡	╀	4	-	4
	+	90	-	-	+		1	-	_	+	_	-	+	-	_	+
		91	-	-	†	-	t	\dashv		+		-	\dagger	┪	-	1
	1	92	\dashv	_	†		Γ	7	_	†	-	\vdash	†	1	_	1
	$\mathbf{I}^{\mathbf{g}}$	93			Ī			_	_	j			Ī			1
	\prod	94			I					floor			I]
	1	95			1		Ĺ	_[_	\perp			Ľ	_]
		96	_		1	_	L	4	_	1			L	_		1
		97	_		1		Ļ.	4		+	_	_	Ļ	4		4
	+	98 99	-	_	+	4	_	4	_	+	닉		╀	4		1
		00	-	·	+	4	_	+	_	+		_	├	4	_	+
	11	001		_	L		_		_	1]	_	上	Ц		J

Claim		Claim	7	_		-	_	<u></u>	at o			
101	 		\vdash	T	Т	-	Т	7	T	_		
101	<u>a</u>	la la	ĺ	İ	-		l			-		
101	:∈	Ē			-		ı	-		ſ		
104	~	ō			1				İ	- 1		1
104	⊢	101	├	╀	+	_	╀	4	+			_
104	-	101	╌	╀	╁	-	╀	-	-	-+		
104	┢	102	-	╁	+	_	╂-	+	-	-+	-1-	
105	-	103	├	╁╌	+	-	├	+	+	+	-	-
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 148 149 149 149 148 149 140 141 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 148 149 149 149 149 140 141 148 149 149 149 149 149 149 149 140 141 148 149 149 149 140 141 148 149 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 140 141 148 149 149 140 141		104	-	╁	+	_	├-	+	+	-		-
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 148 149 149 149 148 149 140 141 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 148 149 149 149 149 140 141 148 149 149 149 149 149 149 149 140 141 148 149 149 149 140 141 148 149 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 149 140 141 148 149 140 141 148 149 149 140 141	⊢	100	_	┞	+		-		+-			
108	 	107	-	├	╁		-	+-	+	+		
110		108	_	⊢	+	_	-	╀	+-		- -	
110	├─	100	-	├	+	-	┝	+-	+	+	- -	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	 —	110		Н	╁		H	+	+	╬	+	-
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	 	111		H	+	_	-	╁	+-	+		-{-
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	-	╁	4	ŕ	╁	- -	+	-	+
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	-	╁	-	_	+	+	+	+-	+
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	1114		-	╁	-	_	+	+	+		+-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			┿	-		+-	+-	╁	+-	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			╁	-		+	╁	+-		+
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			╁	\dashv		+-	╁	+		+
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		118	_		+	+	_	╁╴	+-	+	+	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		119			+	+	_	+-	┿	+-	+-	
121		1 120 1	_i		÷	┪			+-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	-		╁	+		╁	╁	╁	+	+
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-		+	+	-	+	+	╁	+-	+
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	一	_	†~	†		╁╴	+	╁	+-	╂
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	_	†	1		\vdash	╁╴	十	1-	+
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	\neg	_	t	7		\vdash	+-	+	+	+-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	7		1	†		1	1	1-	十	+
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	T		1	†	_	Τ	T	1	1	1
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	丁		Γ	7			1	1	1	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	П		Γ	T		Π	Τ	T	T	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	П		Γ	T		Г	Τ	1	1	1 - 1
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	\Box			Τ				T	Τ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				Ι			Π	Т	Т	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133				Τ		Π		Т	T	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				Ι			Π	Π		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\Box			1						
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136				I			L	Γ		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	_		L	1			L			
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138			L	1		_	L		<u>·</u>	L
141		139	4		_	L		<u>L</u>	L	_		\Box
142 143 144 145 146 147 148		140	4		_	Ļ		<u> </u>	L	1_	\perp	Ш
143 144 145 146 147 148		141	_		L	1		<u>L</u>	L		1	LĴ
144 145 146 147 148 149		142	4		L	1	_		_	L	1	Ш
145 146 147 148 149			_	_	L	1		_	L	L	<u>.</u>	Ш
146 147 148 149	`		\perp	_	L.	1	_		_	L	\perp	\square
147 148 149			\perp		L.	L			_	L		ot
148			_	_		1			L	L		
149		147	4	_	_	L	_		L	L		\square
150		148	4	_	L.,	L			_	L		
150		149	4	_		L			L		L	
		150				L			L_	L		Ш